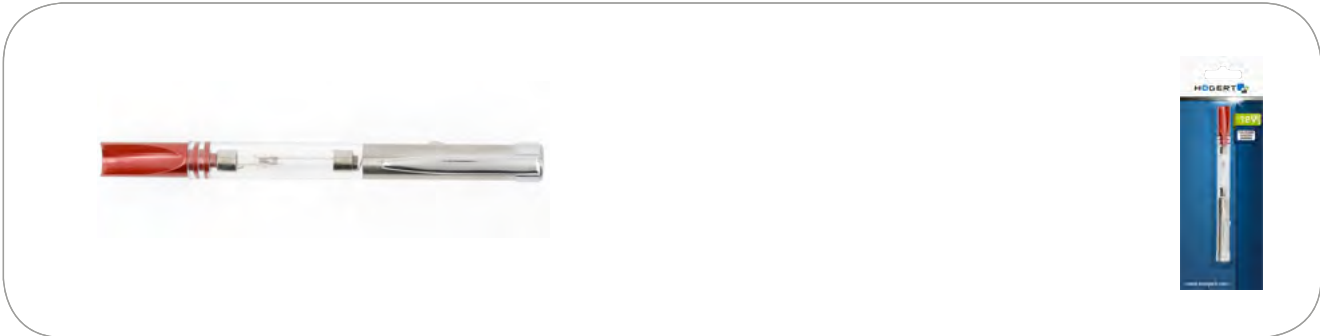


PRODUKTINFORMATIONSBLETT

Zündfunken-Prüfgerät



Beschreibung

Das Prüfgerät ermöglicht eine einfache und schnelle Diagnose von Fehlern in der Zündanlage. Außerdem kann die Qualität und Leistung des Zündfunken überprüft werden. Kann auf Motorrädern, Autos und Lieferwagen, Wohnwagen, Quads, Motorbooten oder Traktoren verwendet werden. Hohe Präzision und Arbeitssicherheit. Wird vor allem in professionellen Werkstätten und Autowerkstätten verwendet.

Eigenschaften

- Messung in Zündanlagen mit 12-V-Elektroinstallation;
- für Motoren mit Funkenzündung;
- das transparente Gehäuse ermöglicht ein einfaches Ablesen (die LED leuchtet zur Anzeige des Funkens);
- leicht und kompakt;
- beständig gegen äußere Einflüsse wie Betriebsflüssigkeiten.

Technische Daten

HT8G431	5902801341519	50	500
12 V	for SPARK		

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
Producent/ Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено в Германии для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
Importer/ Импортёр:
RU ООО «ГТВ РУС» 140073, Московская область, город Люберцы, рабочий поселок Томилино, микрорайон Птицефабрика, литер 7А; info@hoegert.ru
HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
Distributor:
ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová